

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

Σ

TECHNICKÁ SPECIFIKACE HLINÍKOVÝCH VNITŘNÍCH STĚN

SKLADBY HW SETŮ:

SET 14.0 2kř rámové dveře, PO, PA, pohony, radar/čtečka

Náhled

Množství MJ

1 ks

Elektromotorický samozamykací zámek pro profilové dveře, rozteč 92 mm, backset 35 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 a ČSN EN 1125, požární certifikace dle EN 1634-1, dvoubodové uzamčení, monitorovací funkce, provozní režim impulzní nebo trvalý, dodáván včetně ústředny.

1 ks

Spodní oválná rozeta, pro cylindrickou vložku, výška 70 mm, šířka 32 mm, požární certifikace dle EN 1906, pro tl. dveří 38-60 mm, nerez, v páru

1 ks

Rozetové kování, oválná rozeta, koule/klika, tvar kliky prodloužené U, pevná vyosená koule ø 60 mm, požární certifikace dle EN 1906, pro tl. dveří 38-60 mm, nerez, v páru

2 ks

Elektrohydraulický pohon pro dveře otevírané ven (instalace na stranu proti pantům), požární certifikace, max. hmotnost dveří 450 kg/max.šíře dveří 1400 mm, napájení 230VAC, testováno na 1 milion cyklů, rozměry pouze 70x175x840 mm, bez napájení funguje jako dveřní samozavírač, Push&Go funkce, funkce asistovaného otvírání, funkce posílené zavírání, možnost připojení záložní akumulátorové baterie

2 ks

Záložní dobijecí akumulátorová jednotka pro pohon, zajistí normální provoz pohonu při výpadku proudu, řídící jednotka pohonu zajišťuje nabíjení, kapacita max. 300 cyklů otevření (cca 3-8 hodin)/při požadavku na ventilační dveře max doba otevření 1h, propojovací kabely

1 ks

Sada koordinačních tyčí

1 ks

Vnitřní část koordinační jednotky (bez koordinačních tyčí)

1 ks

Prodloužení krytu pohonu (obsahuje stříbrný standardní kryt 950 mm + 1000 mm středový kryt + propojky)

1 ks

Radarové čidlo- aktivační člečn pohonu, nutné použít rozšiřující jednotku k pohonům

2 ks

Infračervený detektor přítomnosti osob , délka 340 mm, nutno použít rozšiřovací jednotku k pohonu